

15CH

Canal	Valor	Función
CH1	000-255	Pan
CH2	000-255	Pan Fino
CH3	000-255	Til
CH4	000-255	Til Fino
CH5	000-255	Velocidad de Pan y Til
CH6	000-255	Dimmer, 0-100%
CH7	000-007	Sin Función
	008-015	Canal de Inicio rápido de LED
	016-131	Estrobo, Lento a Rápido
	132-139	Inicio rápido de LED
	140-181	Dimmer, lento a Rápido
	182-189	Canal de inicio rápido de LED
	190-231	Dimmer, de lento a rápido
	232-239	Canal de inicio rápido de LED
	240-247	Estrobo
	248-255	Botón de inicio de LED
CH8	000-255	Dimmer Rojo, 0-100%
CH9	000-255	Dimmer Verde, 0-100%
CH10	000-255	Dimmer Azul, 0-100%
CH11	000-255	Dimmer Blanco, 0-100%
CH12	000-255	Dimmer Ambar, 0-100%
CH13	000-255	Dimmer Ultra Violeta, 0-100%
CH14	000-255	Selección de Color Estático
CH15	000-239	Sin funcion
	240-255	Audio-Ritmico

✧ **Información del Producto**

Este producto está en excelentes condiciones y así fue empacado al salir de la fábrica. El usuario final deberá seguir los lineamientos de seguridad y de operación para evitar cualquier daño ocasionado por negligencia el cual no se cubre en la garantía del producto.

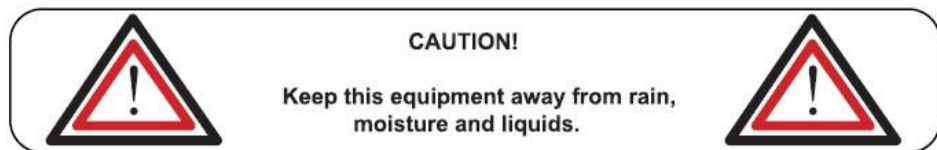


COMET 7x15 RGBWA+UV



MANUAL DE USUARIO

✧ Instrucciones de Seguridad

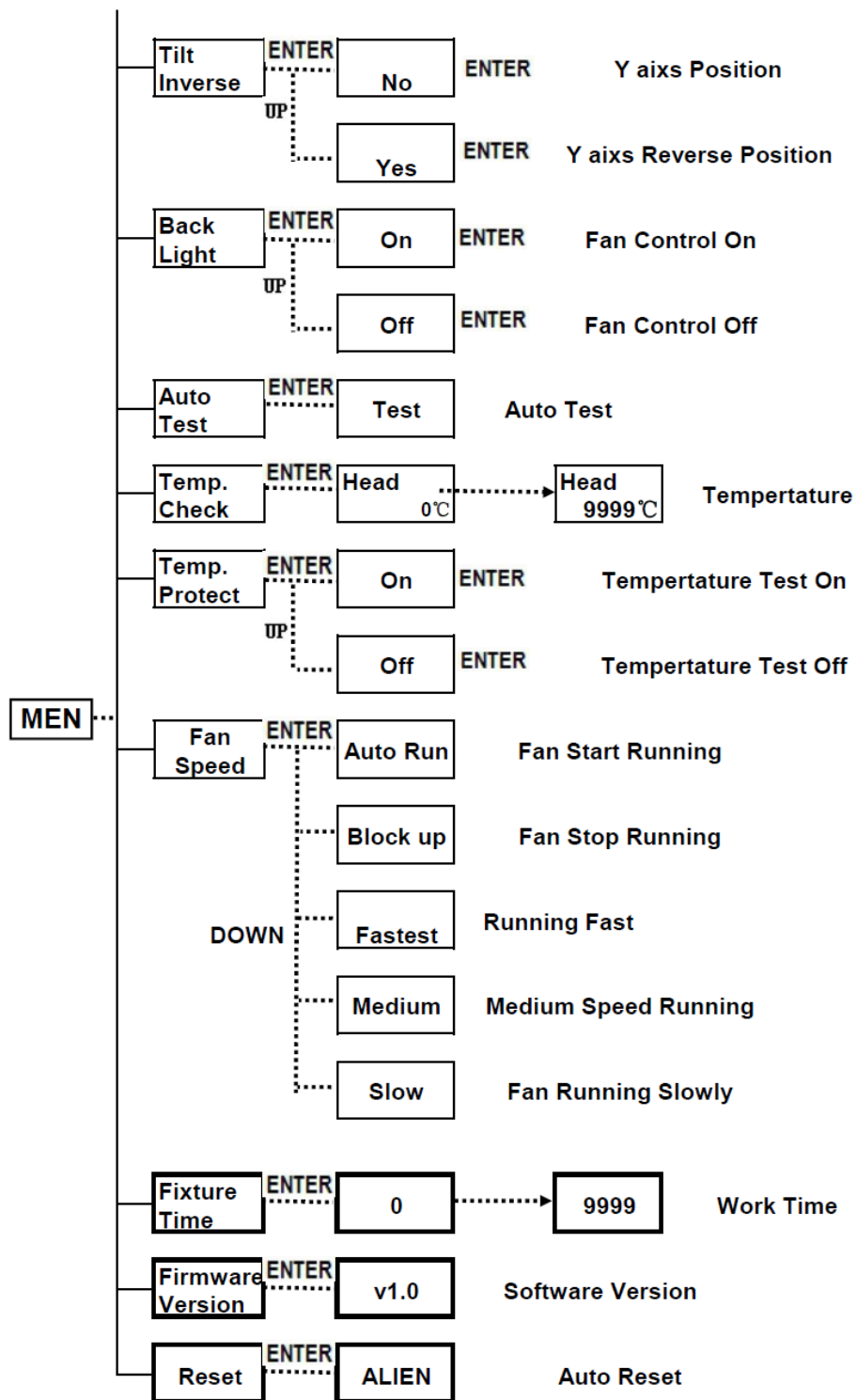


1. Cuando esté abriendo el empaque, saque todos los accesorios y coloque el equipo en una mesa horizontal para una operación correcta. Revise primero si los accesorios están completos y después revise que el equipo no tenga daños. Si existe daño por favor guárdelo y regréselo a su Distribuidor.
2. Fuente de poder: Revise si la fuente de poder concuerda con los requisitos de voltaje.
3. Este producto ha sido diseñado únicamente para interiores. El equipo debe mantenerse seco y lejos de todo tipo de humedad, sobrecalentamiento o áreas con polvo. El equipo nunca debe entrar en contacto con el agua o con otros líquidos para así prevenir o reducir riesgo de choques eléctricos o fuego.
4. No instale el equipo en una superficie con combustibles.
5. Sólo profesionales certificados pueden instalar, operar y mantener el equipo.
6. Cuando existan fallas en el equipo, por favor detenga su uso inmediatamente. No intente repararlo, contacte al centro de asistencia autorizado más cercano, si algunas partes fueron dañadas siempre deben ser reemplazadas por el mismo tipo de refacciones
7. No toque ningún cable de corriente en el proceso de operación para prevenir riesgo de choque eléctrico.
8. Asegúrese que el equipo esté funcionando en temperatura ambiente, la máxima no debe exceder 40°C y la mínima no debe exceder -20°C.
9. Bajo circunstancias correctas de ventilación, la temperatura más alta de la carcasa puede llegar hasta los 80°C, bajo estos casos no toque el equipo.
10. El equipo está diseñado para proteger al usuario de choques eléctricos. El equipo debe estar conectado eléctricamente a tierra.
11. No permita que los cables del equipo intercalen o toquen con los cables de otros equipos. Cuando el equipo no esté en uso, apague el equipo y

DMX Mode Instruction

11CH

Channel	Value	Function
CH1	000-255	Pan
CH2	000-255	Tilt
CH3	000-007	Sin función
	008-015	Canal de inicio rápido
	016-131	Estrobo lento-rápido
	132-139	Inicio rápido
	140-181	Dimmer lento-rápido
	182-189	Inicio rapido
	190-231	Dimmer lento-rápido
	232-239	Inicio rápido
	240-247	Estrobo
	248-255	Botón inicio led
CH4	000-255	Dimmer rojo, 0-100%
CH5	000-255	Dimmer verde, 0-100%
CH6	000-255	Dimmer azul , 0-100%
CH7	000-255	Dimmer blanco, 0-100%
CH8	000-255	Dimmer ambar, 0-100%
CH9	000-255	Dimmer UV, 0-100%
CH10	000-255	Dimmer general , 0-100%
CH11	000-239	Sin cambios
	240-255	Audio-Rítmico



desconéctelo de la corriente eléctrica. No desconecte jalando los cables.

12. No hay componentes internos que requieran mantenimiento. Antes de iniciar la operación del equipo asegúrese de que el equipo está correctamente instalado. En el caso de que la carcasa esté abierta, no use el equipo.

Nota: Antes de realizar cualquier mantenimiento o limpieza del equipo, asegúrese de que el equipo esté desconectado de la corriente eléctrica.



**CAUTION! TAKE CARE USING THIS EQUIPMENT!
HIGH VOLTAGE-RISK OF ELECTRIC SHOCK!!**



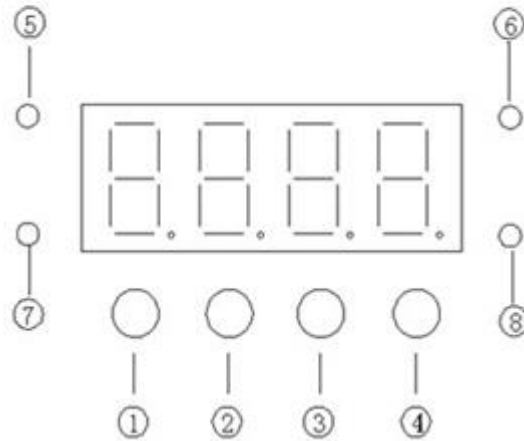
❖ Características

1. Modo Master-Slave, Audio-ritmico y Modo Automatico
2. Pantalla Digital LED
3. Útil para Discotecas, Clubes, Fiestas y show de luces de DJ.
4. Canales DMX: 4, 11 y 15.
5. Cuatro modos de operación: Audio-ritmico, Automatico, DMX y Maestro/Esclavo
6. Voltaje: AC127V 60Hz
7. Consumo de Energía: 80W
8. LED: 7pcs 15W RGBWA+UV 6 en 1 LED.
9. Lumen: (1M)

Rojo	1900 Lux
Verde	2800 Lux
Azul	2800 Lux
Blanco	4500 Lux
Ambar	1400 Lux
Ultra Violeta	1100 Lux
Brillo total	14000 Lux

Prueba 10Db (Prueba realizada con sonometro modelo GM1351)

LCD DISPLAY



Sq No.	Display	Function
①	MENU	menu
②	UP	up
③	DOWN	down
④	ENTER	Enter key
⑤	DMX	DMX mode, If received the DMX signal, the indicator light flashing
⑥	SLAVE	slave mode, if received slave signal, the indicator light flashing
⑦	MASTER	Master mode, one machine or many in test, There is a setting for master, the indicator light
⑧	SOUND	In the sound active, if have sound signal, the indicator light flashing

LED Display (Función Principal)

